



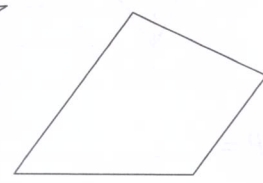
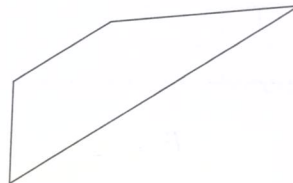
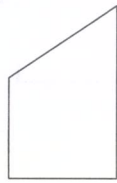
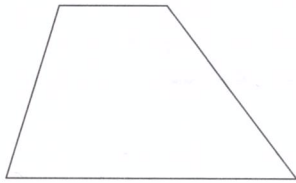
Jeśli potrzebujesz rozgrzewki



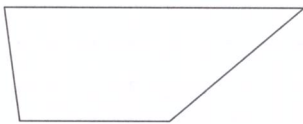
Obejrzyj film

docwiczenia.pl
Kod: M53RCT

- 1** W każdym trapezie zaznacz na zielono obie podstawy. Narysuj wysokość trapezu i zaznacz ją na niebiesko.



- 2** W każdym trapezie narysuj wysokość. Zmierz i zapisz długości podstaw i wysokości.



podstawa a = _____

podstawa b = _____

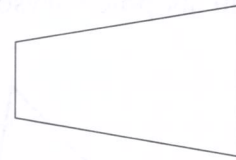
wysokość h = _____



podstawa a = _____

podstawa b = _____

wysokość h = _____

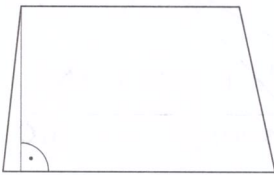


podstawa a = _____

podstawa b = _____

wysokość h = _____

- 3** Pod każdym trapezem podane są długości jego podstaw i wysokości. Zapisz znane długości na rysunkach. Oblicz pola trapezów.



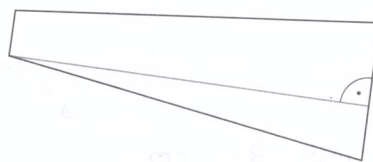
$a = 4$ cm

$b = 5$ cm

$h = 3$ cm

$P =$ _____

$P =$ _____ cm^2



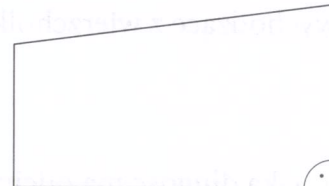
$a = 3$ cm

$b = 1$ cm

$h = 8$ cm

$P =$ _____

$P =$ _____ cm^2



$a = 3$ cm

$b = 4$ cm

$h = 7$ cm

$P =$ _____

$P =$ _____ cm^2

